

INSTRUCCIONES DE ACTUACIÓN EN CASO DE EMERGENCIA PARA EL EQUIPO DE ALARMA Y EVACUACIÓN (EAE)



Sus funciones son:

- Dirigir la evacuación de forma rápida y ordenada.
- Comprobar que su sector ha sido evacuado.
- Identificar y controlar la existencia de personas que no puedan evacuar el Centro por sus propios medios. Gestionará las ayudas necesarias para que estas personas se sitúen en la ZONA DE REFUGIO/RESCATE y este hecho sea comunicado al Jefe de Intervención.

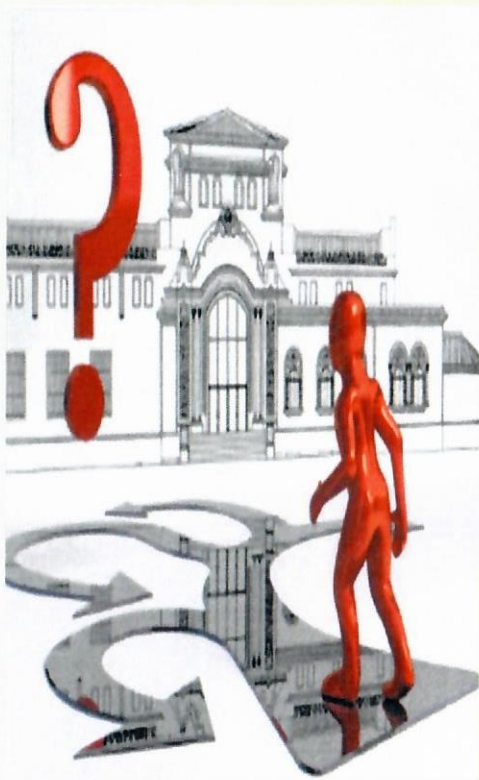


INSTRUCCIONES DE ACTUACIÓN EN CASO DE EMERGENCIA PARA DOCENTES E INVESTIGADORES

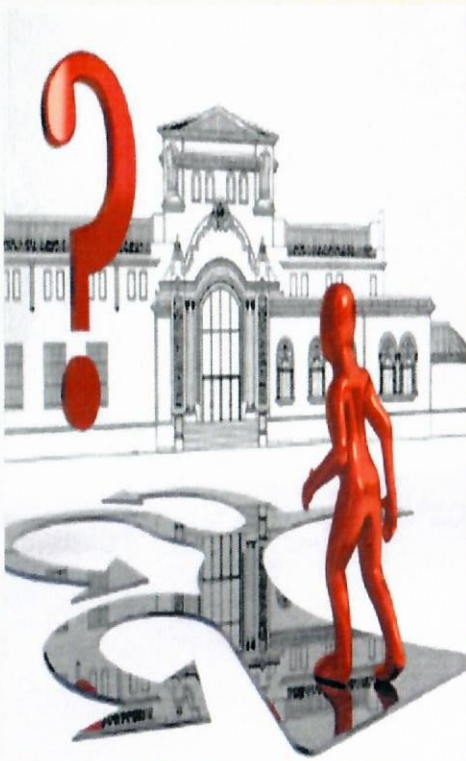
Tienen la **obligación de participar en el Plan de Autoprotección y asumir las funciones** que les sean asignadas en dicho Plan: **Como Equipo de Intervención (EI) y como Equipo de Alarma y Evacuación (EAE).**

En caso de emergencia:

- **Avisé** al Centro de Control Interno (CCI) por teléfono, activando el pulsador de alarma más cercano en su caso o, desplazándose personalmente si es preciso.
- Si conoce el **manejo de los extintores**, **utilícelos** dirigiendo el chorro a la base de las llamas. No utilice agua en presencia de tensión eléctrica.
- Evite en todo caso la propagación del humo y de las llamas al resto de las zonas, siempre cerrando tras de sí puertas y ventanas.
- En caso de **escape de gas o derrame** abra ventanas y no encienda ni apague nada que pueda provocar una llama.
- Para saber como actuar en otros supuestos: **DEBE CONOCER EL PLAN DE AUTOPROTECCIÓN DE SU CENTRO.**



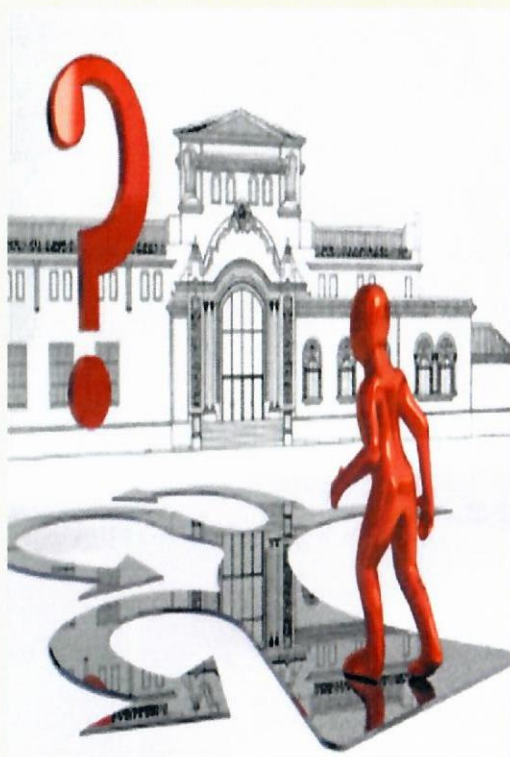
INSTRUCCIONES DE ACTUACIÓN EN CASO DE EMERGENCIA PARA DOCENTES E INVESTIGADORES



En caso de evacuación:

- **Conozca la ruta de evacuación** establecida en función del espacio donde se encuentre.
- **Tranquilice al alumnado y al personal.** Actúe con firmeza para conseguir una evacuación rápida y ordenada de las dependencias.
- **Deje los laboratorios y talleres de forma segura.** Evalúe previamente las instalaciones y equipos de riesgo especial (presión, productos químicos, gases, etc.) y prevea las actuaciones necesarias en caso de emergencia:
 - a) Cerrar las válvulas de gases.
 - b) Cortar el suministro de energía.
 - c) Abrir ventanas.
 - d) En caso de derrame pequeño utilizar un producto absorbente específico para recogerla, para derrames mayores evacúe la zona.

INSTRUCCIONES DE ACTUACIÓN EN CASO DE EMERGENCIA PARA DOCENTES E INVESTIGADORES



En caso de evacuación (continuación):

- Si al salir del espacio **NO** hay nadie en el puesto del EAE, **ACTÚE usted como tal**. Utilice para ello el chaleco identificativo.
- Dirija al alumnado hacia el punto de encuentro en el exterior.
- Compruebe que no quedan rezagados y que han salido todas las personas. Revise toda la zona y cierre las puertas y ventanas que va dejando tras de sí.

INSTRUCCIONES DE ACTUACIÓN EN CASO DE EMERGENCIA PARA ESTUDIANTES Y VISITANTES



Tienen la obligación de participar en el Plan de Autoprotección.

En caso de emergencia:

Avise al Centro de Control Interno CCI por teléfono, activando el pulsador de alarma más cercano en su caso o, desplazándose personalmente si es preciso.

En caso de evacuación, deben:

- **Seguir las indicaciones** que les transmitan DOCENTES y EAE.
- **Evacuar** de la manera mas rápida y ordenada.
- No salir con objetos pesados o voluminosos (ordenadores, mochilas, etc.)
- En presencia de humo tápese nariz y boca con un pañuelo (a ser posible humedecido). Si existe mucho humo, camine agachado.
- No retroceder a por objetos olvidados.
- **No obstaculizar** las vías de salida.
- **No utilizar** los ascensores en caso de evacuación.